



LEAP 领跃项目

👤 打造领导者 | 🗝️ 赋能企业 | 🤖 提升AI效能

AI赋能领导者塑造未来智慧型组织



项目概览

“

对首席执行官及各级高管而言，精通人工智能已成为战略层面的必行之道。本项目旨在提供极具实践性的策略，助力企业将AI转化为切实可行、可量化的商业优势。

本项目与亚马逊云科技展开深度合作，为参与者提供系统化框架，助力企业对齐AI与业务目标、提升效率并实现可持续的投资回报。

”

亚马逊云科技



本项目专为企业高管设计，精英小班制教学，成员间互信度高。在这里，你可以对战略进行实战检验，与同侪深度交流、碰撞洞见、建立全球人脉网络，共同驱动下一阶段的业务增长。

本项目仅由昆山杜克大学组织与主办

课程结构：面向董事会层级的转型计划

LEAP领跃是一个为期三个月的高管研修项目，包含三个高度紧凑的双日模块。项目将融合严谨的学术深度、战略级AI思维方式、实践应用策略以及高度聚焦的董事会视角。



模块一：AI时代的领导力

2026.9.17-9.19

核心关注：引领领导力变革 – 从直觉驱动迈向AI赋能的智慧决策

第一天：引领AI转型

- 在高风险的组织变革中，提升个人与组织韧性，塑造AI时代的个人领导力
- 锻造高管心智，引领核心团队应对颠覆性的挑战

第二天：领导AI赋能型团队

- 通过明确的权责划分和建立可信AI协作体系，提升人与AI工具的协作效能
- 通过重塑考核机制，建立“AI使用红绿灯”与清晰的决策机制，管理AI赋能型团队



模块二：打造AI原生型组织

2026.10.15-10.17

核心关注：评估组织对AI的准备程度，并识别出在实际应用落地过程中的关键短板

第三天：AI驱动时代战略转型之道

- 系统梳理组织转型挑战，把握复杂要素之间的协同逻辑
- 发现最常见的转型难题，并掌握破解之道
- 重新思考系统、流程与岗位角色，迈向真正的AI原生

第四天：制定转型手册

- 推行横向管理模式：以敏捷、数据驱动的流程取代缓慢的层层审批，降低管理成本，加速市场响应
- 嵌入AI：战略上找准与业务契合的“定位 (Position)”，“实践 (Practice)”上形成可持续的AI原生习惯
- 创新文化：内部加速器与内部企业家精神—来自苹果与英特尔中国的启示



模块三：可信人工智能与商业运用

核心关注：在规范AI治理的前提下，通过AI营销与分析来提升市场影响力

第五天：AI与合规

- 运用 ISO 42001 标准，将伦理原则转化为可审计的管控机制—明确各环节责任人，定期开展 AI 系统审计、记录公平性/安全性/透明度的实现情况
- 组建 AI 风险委员会，要求在任何 AI 应用上线前强制进行偏见与隐私审查，并对每个自动化项目开展劳动力影响评估

第六天：AI与营销

- 从“追逐流量”转向“AI驱动的微时刻响应”—实时识别高互动用户，精准触达，提升转化率，降低获客成本
- 部署生成式引擎优化 (GEO) 与智能体工作流，减少盲目试错，管控 AI 代理风险；同时将能力沉淀到团队，构筑人才护城河，稳定市场份额
- 专题工作坊：将理论转化为可在董事会层面直接落地的执行路线图
- 综合研讨：最终审定“董事会蓝图”与品牌战略

贯穿各模块的整合案例主线

大米&小米系列(3个案例)：完整记录从“纸笔+人工”到全面 AI 原生组织的转型全过程，复盘 2025 年关键成果—包括每个阶段的决策节点、踩过的坑、以及实际 ROI

亚马逊云科技系列(2个案例)：深度剖析亚马逊云科技自身技术团队在 AI 落地中的真实实践：组织如何重构、资源如何取舍、技术平台如何演进—全是 CXO 级别的实战决策

日程安排示例

抵达日	第一天	第二天
	上午 9:00 - 中午 12:00 核心课程	上午 9:00 - 上午 12:00 核心课程
	午餐	午餐
下午 抵达校园	下午 2:00 - 下午 4:00 核心课程	下午 2:00 - 下午 4:00 核心课程
餐前演讲 思维拓展主题 / CEO 及专家座谈	下午 4:00 - 晚上 6:30 核心课程	返程
欢迎晚宴 + 酒会	团体晚餐 + 社交	

师资队伍



John Quelch

昆山杜克大学常务副校长、美方校长和社会科学杰出教授
杜克大学富卡商学院约翰·德布茨实践教授。

Shalom Saar



昆山杜克大学领导力与创新客座教授，哈佛大学博士，领导力与组织行为专家。
致力于协助组织构建高绩效文化，并为领导者锻造驾驭变革所必需的心智模式、战略远见与沟通技能。

Robin Speculand



战略落地专家，Bridges Business Consultancy Int. 的创始人兼首席执行官。他长期与企业最高管理层及董事会紧密合作，致力于帮助组织在人工智能时代中缩小战略与业务绩效之间的差距。

刘晓光



昆山杜克大学网络师资。前德国勃林格殷格翰公司全球人力资源战略与转型副总裁。长期为包括沃尔玛、华润集团、波音和罗氏在内的全球500强企业提供战略咨询。

倪殿令



亚马逊科技 成长型企业及新兴业务总经理，他在帮助跨国企业运用云和AI方面经验丰富。他为高管团队提供战略建议，助力生成式AI落地、企业级部署与跨行业转型。

Vanessa Hasse



毅伟商学院国际商务助理教授。作为享誉国际的管理教育专家，Hasse 博士以创新设计“变革式学习体验”而闻名。她致力于开发并亲自教授一系列极具行业影响力的商业案例，在推动高管认知转型方面深受业界推崇。

王永霞



拥有20余年安全合规与标准化体系建设经验，深耕数据安全、隐私保护、云计算安全、AI 治理合规领域。曾为数十家知名企业搭建 AI 治理框架，规范 AI 应用风险。历任 BSI、华为、阿里云、腾讯等头部企业核心岗位，曾任腾讯 T4 专家、腾讯云安全合规体系负责人。

INDUSTRY ANCHORS

Knut Hilles



上汽大众首席信息官 (CIO)，
企业AI落地领域的领先实践者

高智韬



前特斯拉上海超级工厂制造
AI团队负责人，
IndustrialMind.ai 创始人

以及更多未在此列出的师资与行业专家网络

课程费用

课程费用为人民币138,000元(不含增值税)。

费用包含学费、课程期间住宿、餐饮茶歇、健身房及昆山杜克大学校园设施使用,不包含个人往返交通费用。

项目咨询

领跃项目办公室

✉ Email: exec-ed@dukekunshan.edu.cn

☎ Phone: +86 18936119622(周一至周五 9:00-18:00)



扫码申请

中国江苏省昆山市

杜克大道8号昆山杜克大学

关于昆山杜克大学

昆山杜克大学致力于打造以通识博雅教育为特色的世界一流大学,位于中国江苏省昆山市,为来自全球各地的学生提供一系列高质量的创新学术项目。昆山杜克大学由美国杜克大学与中国武汉大学联合创办,于2013年9月获得中国教育部正式批准设立。昆山杜克大学融合中美高等教育的精髓,秉承杜克大学先进的教育理念与武汉大学深厚的学术传统,致力于培养具有国际视野的领军人才。

